

**Перечень мероприятий по улучшению условий труда
по результатам 2 этапа СОУТ 2020**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения
1	2	3	4
Криогенная станция 1138 Старший инженер; Ремонтно- строительный участок 1235 Столяр; 1236 Столяр; Теплосантехнический участок (отдел главного энергетика) 1250 Электрогазосварщик; <i>Производственный шум</i>	Своевременный ремонт и техническое обслуживание оборудования.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.	В соответствии с графиком ППП
	Контроль за уровнем производственного шума на рабочих местах	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.	В соответствии с программой производственного контроля
	Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.	В соответствии с Типовыми отраслевыми нормами выдачи СИЗ
	Контроль за состоянием и применением работниками сертифицированных СИЗ органов слуха.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.	Постоянно
Ремонтно- строительный участок 1239 Маляр; Теплосантехнический участок (отдел главного энергетика) 1250 Электрогазосварщик; <i>Тяжесть трудового процесса</i>	Соблюдение оптимальных режимов труда и отдыха, рационального чередования периодов отдыха и работы, чередования работ разной сложности и интенсивности	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	В соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка
Лаборатория физики высокотемпературной плазмы 1052 Лаборант по физико-механическим испытаниям; 1053 Ведущий электроник; 1054 Ведущий электроник; 1055 Младший научный сотрудник; 1056А, 1057(1056А) Младший научный сотрудник; 1058 Младший научный сотрудник; 1059А, 1060(1059) Научный сотрудник; 1061 Научный сотрудник; 1062 Старший научный сотрудник; Циклотронная лаборатория 1084 Техник 1 категории; 1085 Техник 1 категории; 1086 Научный сотрудник; 1087 Научный сотрудник; 1088 Научный сотрудник <i>Напряженность трудового процесса</i>	Соблюдение оптимальных режимов труда и отдыха, рационального чередования периодов отдыха и работы, чередования работ разной сложности и интенсивности	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	В соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка
Ремонтно- строительный участок 1239 Маляр;	Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	В соответствии с Типовыми отраслевыми нормами выдачи СИЗ
	Контроль состояния и применения работниками	Профилактика профзаболеваний.	Постоянно

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения
<i>Химический фактор</i>	сертифицированных средств индивидуальной защиты	Снижение травматизма	
	Контроль за содержанием химических веществ в зоне дыхания работников	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	В соответствии с программой производственного контроля
	Своевременный ремонт и техническое обслуживание вентиляционных систем	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	В соответствии с графиком ППР
Теплосантехнический участок (отдел главного энергетика) 1250 Электрогазосварщик; 1251 Электрогазосварщик <i>Неионизирующее излучение (УФ-излучение)</i>	Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	В соответствии с Типовыми отраслевыми нормами выдачи СИЗ
	Контроль состояния и применения работниками сертифицированных средств индивидуальной защиты	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	Постоянно
	Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	В соответствии с программой производственного контроля